Index	of	Cla	ims
KINDA NAMA MAKA		BEHN IN	

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/630,735

Examiner

HWANG ET AL.

NABIL Z. HINDI

2627

✓ Rejected= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		-					,			
Cla	im	N	-			Date	9			
1.	,	0/00			T.	<u> </u>	Ĺ.	Г		\sqcap
- I	Original	1								·
Final	i <u>ē</u> ,	$\mathcal{Y}_{\mathbf{z}}$								
"-	ŏ	N.	1							
		5	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Ш
	1	Z,	_	<u> </u>			L.	_		Ш
X	2	X			<u></u>				L	Ш
2	3	=		_	_					Ш
3	4	=								
4	5	=								
5	6	=		П						
6	7	=								П
7	8	-								П
K	9	-			\vdash		Г	Г	\vdash	Н
a	10	-		一	-	-	-		\vdash	\vdash
X23 75678921X	11	_		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
11	12	<u></u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н
1	12	V	<u> </u>	\vdash		-	⊢	H	-	\vdash
1	14	₩		 —	\vdash	\vdash	├—	\vdash	<u> </u>	\dashv
1	15	*		\vdash	\vdash	-	├	\vdash	-	Н
	10	1)	 	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
K->	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	₩		\vdash	-	-	├	\vdash	\vdash	Н
1X	17	13	_	┡		_	-	_		\vdash
LX,	18	LY.	_		_	_	_	_	_	Ш
X	19	Ŋ		_	_	_	<u> </u>		_	_
	20	[7		<u> </u>	_					Ш
X	21	X .		_	L	ldash				Ш
X	22	ļΔ		<u> </u>	<u> </u>	ļ			_	Ш
X	23	X		<u> </u>	L_	_				
12	24	-		_	_	_				
	25	X.		<u> </u>	_	_	_			
13	26	=			_		_			
14	27	Ξ		匚	L		_			
	28	=			L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>			
16	29	=					L			
11	30	=								
19	31	=		L	L	\Box				
19	32	-		L	L					
3472973027	33	=								
21	34	=								П
X	35	X								
X	36	X								
X	37	X								\sqcap
X	38	X.								П
1	39	X.	\Box		П	Г	Г			\sqcap
	40	X				\Box			Т	Н
X.	41	X		T		<u> </u>			Т	Н
	42	X		 						Н
T	43	Ø		T		\vdash				Н
22	44	=	\vdash	\vdash		<u> </u>				Н
X'	45	X	\vdash			Т			М	\dashv
	46	V							Т	\sqcap
23	47			\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
74	48	5	_	-		H	Н			\vdash
X /	48 49	V	_	t^-	-	\vdash		H	H	H
	50	文	_	\vdash	\vdash	\vdash		H	H	\dashv
سخرا	-50		_		_	Щ.	ـــــا	L		ш

Cla	aim	<u> </u>				Date				
					Ι					Г
Final	Original					:				
	51	X								Г
100	52	X ×	_	_	-	\vdash		 	-	┢
147	52		-		-		-	\vdash		⊢
70	53	=	-			⊢	_	\vdash	-	
27	54	_	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	┡
28	55	1		_	_	<u> </u>	_	_		<u>_</u>
K	56	X	_	_						L
\propto	57	X		L						
29	58	=								
30	59	11								
1	60	7								
	61	♡	\vdash				_	_		Н
<u> </u>	62	XXX	\vdash		 	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
21	62		\vdash	\vdash	\vdash	 	-	 	-	┝
2)	64	=	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
36	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77		<u> </u>	 	⊢	-	_	\vdash	\vdash	⊢
33	65	ᆖ	L	<u> </u>		_		_		L
37	66	Ξ				_		_	_	L
35	67	=			L	L	<u> </u>			L
36	68	2								
37	69	11								
38	70	=				Г				Г
4	71	=								Т
X	72	X'			_	-	_	\vdash		Н
nZ	73	×	_	-		_	_	\vdash		H
	74	Ϧ		┢		┢		\vdash		H
1.7	75	>	-	-	-	⊢	┝			┝
X	70	Ϧ	-	-	-	\vdash	_	⊢		H
X	70	17		⊢	┝	_		-	_	L
\	77	\Rightarrow		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_
X	78	Ӽ		L	<u>:</u>			_		L
X	79	X		L	Щ	_	_			L
W.	80	Δ								
LX.	81	X								
X	82	X								
40	83	11								
41	84	=								
X TO TO KE TO KE TO	78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89	4X 11 11 11 11 11		Г			T			Г
42	86	=							Г	Г
w	87	_	П	\vdash		-		\vdash		Т
us	88			\vdash	Н	Ι	-	 -		┢
X	80	Ó		┢	-	\vdash	-	-	-	\vdash
1	00	♦	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-3-		₩	H	\vdash	\vdash	-	-	-	-	-
\	91	/	—	-	 	⊢	—	-	_	-
\\	92	Q		⊢	\vdash	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-
5	93	ĽX	-	\vdash	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash
X	94	X	\vdash	\vdash	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-
X	95	Κ,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
X	96	X,	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L	ldash	L	<u> </u>	_
$\perp X_{-}$	97	$ \mathbf{X} $		L	L		L		L	<u>_</u>
LX.	98	X		_	Ц	L	$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$	_
X	99	X	<u> </u>				$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	L
Γ Χ ,	100	LΧ		L	L	L				

Cli	aim	Date						_		
			П	Γ	т:	<u> </u>	ř	Г	Г	М
Final	Original									
XXX	101 102 103	V								
X	102	X	Г				Г		Г	
\sim	103	X		Г						П
X	104	X								
V	105	X				Г				
Ŕ	106	X								
£5\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	107	X								
46	108	=								
U7	109	_								
UB	110	٠								
1	111			Г		Г		\Box		П
	112	1	\vdash	\vdash	 	\vdash	_			\Box
	104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123	Г		一	\vdash	\vdash				\Box
	114	\Box	Г	Г			\Box	\Box		П
	115	Ι			<u> </u>				<u> </u>	
	116									П
	117	\vdash								
	118			<u> </u>			Т			П
	119	_	_		_				\vdash	Н
	120			\vdash	_	\vdash		_	 	П
	121		Г		_		Г	_	_	Н
	122	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	123									П
	124									
	125 126 127				_	_	Г		_	
	126	\vdash								П
	127	_	$\overline{}$	ऻ						
	128								_	П
	128 129		\Box						Г	П
	130					_	\vdash			П
	131						_		-	П
	132									П
	133			Г	\Box	Г			Г	П
	132 133 134	Т								П
	135					Г			Г	П
	136		T							П
	136 137								T	П
	138									П
	139	Г	Т			\vdash				М
	140					Г	\Box	\Box	Π	М
	141			Г		Г				П
	142	Г								П
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									
		_	_				_	_		